

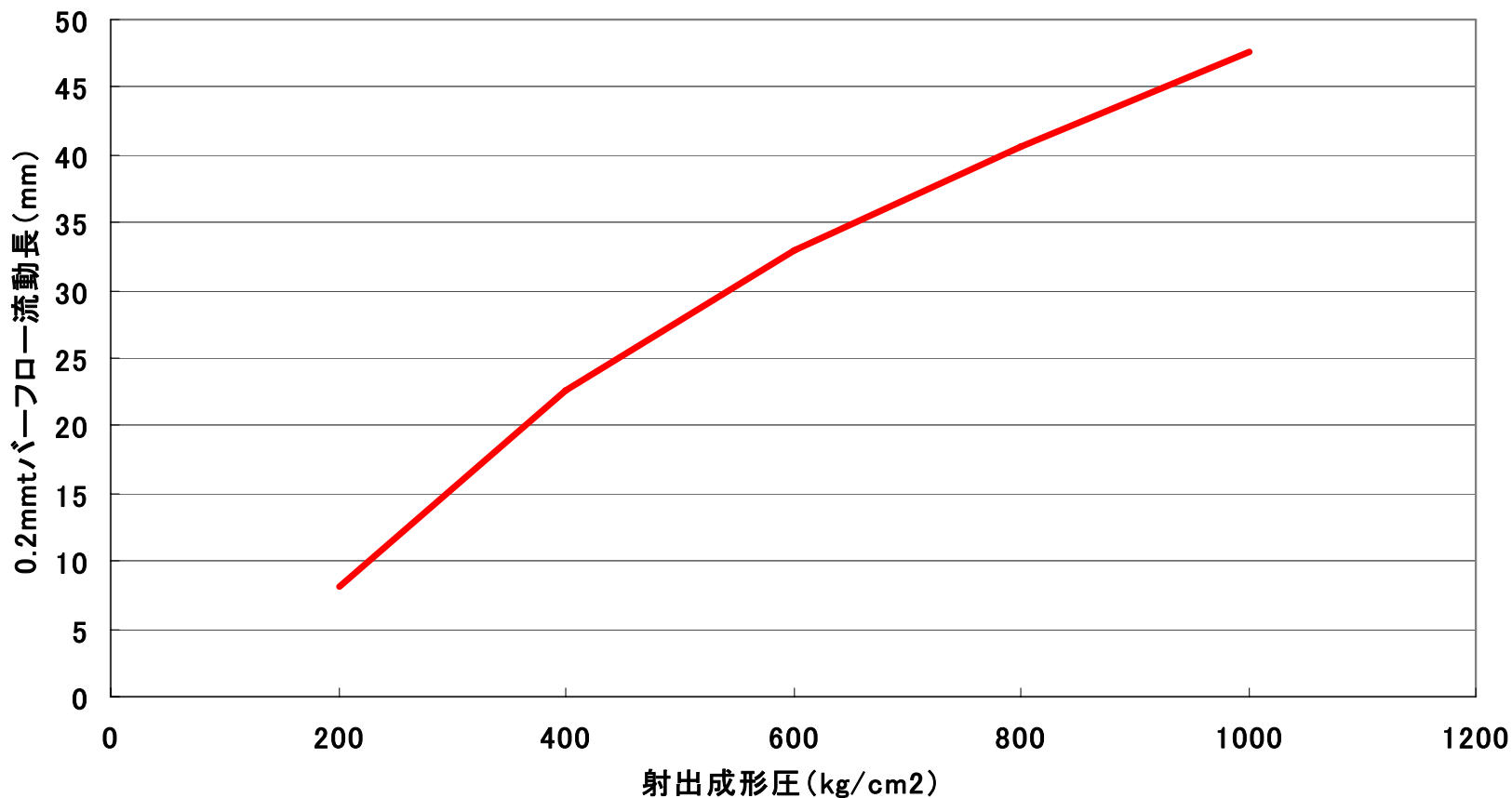
物性表

項目	測定法	単位	RX-323
引張強さ(3.2mm厚)	ASTM D638	MPa	148
引張伸び(3.2mm厚)	ASTM D638	%	1.1
曲げ強さ(3.2mm厚)	ASTM D790	MPa	178
曲げ弾性率(3.2mm厚)	ASTM D790	GPa	17.7
アイゾット衝撃強さ (ノッチなし)	ASTM D256	KJ/m ²	40
荷重たわみ温度 18.5 kgf/cm ²	ASTM D648	°C	281

RX-323 : **UL94 V-0 取得済**

流動性試験

RX-323



一般コネクタ銘柄並の高い流動性

推奨成形条件

グレード		RX-323
シリンダー 温度(°C)	後部	310~340
	中部	320~340
	前部	340~350
ノズル温度(°C)		340~350
金型温度(°C)		80~150
射出圧力(MPa)		30~120
射出速度		中~高速
乾燥温度		150°C以上 8~24 時間